In	de	X	of	CI	aiı	ms	;

Application/Control No.

Jin-Cheng Wang

Reexamination REID, GLENN

Applicant(s)/Patent under

09/680,107

Art Unit

Examiner

2628

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

÷

Non-Elected N

Interference

Appeal Α 0 Objected

Cla	Date									
Claim		-	_		_	Jan	_			┈┤
Final	Original	90/8/8					:			
	1	1								П
	2	1								П
	3	1	_			-				П
	4	1	-			<u></u>	 	$\overline{}$	\vdash	\dashv
	5	J	-		_	-			\vdash	Н
	-6	ij	 		-	-			H	Н
_	7	ij		_	-	_	\vdash	\vdash	H	Н
	8	j	\vdash		-	-	\vdash	-	ŀ	\dashv
	_a	J	\vdash		-	-		_	┝	$\vdash \vdash$
	10	J	\vdash	-	┝╌	-	\vdash			\dashv
	11	1	┝	┝	├	-	⊢	\vdash	_	$\vdash \vdash$
-	12	1	├	-	⊢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31	ファファファファファファファファファファファファファファファファファファファ	-	├-		-	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	14	-/	-	⊢	\vdash	\vdash	┢	-	├	$\vdash\vdash$
 	15	1			⊢	-	⊢	\vdash	\vdash	Н
\vdash	10	./	-	 	-	├-	\vdash		\vdash	Н
	10	V		-	⊢	-	-	H	-	Н
<u> </u>	17	, V			├	⊢	┞	<u> </u>	<u> </u>	Н
<u> </u>	18	Y		<u> </u>		├-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
	19	1		_	_		ļ	<u> </u>		Щ
<u> </u>	20	V			╙	_	<u> </u>		_	
	21	1			_	_	_	_	_	
	22	1			_	_			L	
	23	V					_		L	
	24	V				匚				
	25	1		<u>L</u>				L		$oxed{oxed}$
	26	1					匚	L	L	
	27	L.							L	Ш
	28						L	<u> </u>		
	29									
	30									
	31									
	32									
	33									
	34									
	33 34 35					Γ	l			
	36 37	Г								
	37				Г					П
	38									
	38 39									П
	40									\neg
	41									
	42		$\overline{}$	Г	_	-				
	43			\vdash						П
	44		М	 		\vdash	\vdash			Н
	45			_	\vdash		-			\vdash
	46	Н	Н	\vdash	 	_	┢			\vdash
	47	\vdash	Н		_	<u> </u>	\vdash	-	-	\vdash
	48	\vdash		-	_	\vdash	-			\vdash
	49	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	-		-	\vdash
	50	-	\vdash	-	-	_	 	-		\vdash
	30		Ш		L_	L_	<u> </u>		Щ.	

Claim		Date								
Final	Original				l					
انتا	Ē									
	0									
	51				-		\vdash	_	\vdash	
	52	\vdash	\vdash		\vdash		\vdash	-	-	\vdash
	52 53	Н	┢	Н	\vdash		\vdash		-	Н
	54	-	-	\vdash	-			\vdash	\vdash	Н
	54 55	\vdash	\vdash	-	-	 	-	_	 	H
	56	-	\vdash	Н	-	-		-	⊢	\dashv
	57	<u> </u>	_	H	-	-		\vdash	⊢	Н
<u> </u>	57	_	<u> </u>	_			_	_		-
<u> </u>	58 59	-	<u> </u>	_	 		_	_		\dashv
-	29	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	_	_		Н
<u> </u>	60	<u> </u>	 		<u> </u>		_	_	_	\dashv
	61	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>			<u> </u>	_	Щ
<u> </u>	62	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}$	<u> </u>			_	<u> </u>	L.	Щ
<u> </u>	63		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	_	Щ
<u> </u>	63 64 65	<u> </u>	\vdash				_		_	Щ
	65	_	<u> </u>	<u> </u>	匚					Ш
L	66 67	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
L	67	_	<u> </u>				_		<u> </u>	Ш
	68	_								
	69	_								Ш
	69 70 71 72 73									
	71									
	72	Г				Г				
	73						Г			
	74 75							Г		
	75									
	76									
	77									
	78									
	79									
	80	_								
	81									
	82									
	82 83	Т	\vdash	Г	\vdash					T
	84						 			Н
	85	П	Г		_		<u> </u>	_	Т	\Box
	86	П	\vdash		_	\vdash	 	_	\vdash	—
	87	\vdash		 	\vdash		\vdash	Η-	\vdash	\vdash
	88		Ι	\vdash	\vdash	Ι-	\vdash	_	-	\dashv
	89	-		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		-	\vdash
	90	Н	H	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash
	91	\vdash	H		 	 	\vdash		-	Н
	92	-		-	-	\vdash		\vdash	\vdash	\dashv
	93	-	\vdash	\vdash	├-	-	\vdash	-	\vdash	\vdash
<u> </u>	94	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	 	\vdash
<u> </u>	95	\vdash	\vdash		\vdash		\vdash		├-	$\vdash\vdash$
<u> </u>	96	-	\vdash	\vdash	-	├—	\vdash	_	-	Н
\vdash		\vdash	\vdash		<u> </u>		 	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
\vdash	97	<u> </u>	H	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	├-	_	<u> </u>	Н
<u> </u>	98	Н	 	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
$\vdash \vdash$	99	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	Щ
	100	Ш		L_	L_	L	<u> </u>	L	L	Ш

Claim		Date								
					\Box					\sqcap
a	Original									
Final	īġ									
_	0									
	101	Н		Η-	⊢	\vdash	-	-	H	\dashv
	102		_	\vdash	⊢	H	-	-	\vdash	-
	103	-	_	-	┝	-			⊢	-
	103	H	_		 	_			_	ш
	105	\vdash			├	-	_	_	⊢	\dashv
	105	H	_	┝	_			_	⊢	\dashv
	100	H		<u> </u>	<u> </u>			-	-	\dashv
	107	<u> </u>		┝	-	_	_	_		Н
	108	<u> </u>		_	_	-	_	_	_	Н
	109		-	_	<u> </u>	_			L	Щ
	110	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	_			Ш
	111			_	ļ		_	_	_	Ш
	112	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	<u> </u>		_		-
L	113	<u> </u>	_	ļ	 	<u> </u>	Ш	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup
	114	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
	115	L	<u> </u>		<u> </u>	L_	L_	_	<u> </u>	Ш
	116	<u> </u>		<u>L</u> .	<u> </u>		$oxed{L}$	_	<u> </u>	Ш
	117	<u> </u>		_	<u> </u>				<u> </u>	Ш
	118		L				\Box	<u></u>		Ш
	119	L	L							
	119 120									
	121									
	122									
	123							Г	Г	П
	124 125					П				П
	125					Г				
	126									П
	127 128							_		П
	128									
	129							_	_	П
	130							\vdash		П
	130 131	Г						\vdash		
	132	-		_	\vdash	_	-	_		Н
	133	_	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н	H	Н
	134	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Т		-	H	H
	135	Η-	_		\vdash	П			\vdash	\vdash
	136				 				-	\vdash
	137	\vdash	_	\vdash	\vdash	 	\vdash		\vdash	\vdash
	138	\vdash	Η-	\vdash	\vdash	\vdash	H	-	Ι	\vdash
	138 139		-	-		-	\vdash		 	\vdash
	140	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_	-		\vdash
	141			\vdash	Н	-	\vdash			$\vdash \dashv$
	142	\vdash		Ι-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	143	-	-	\vdash	Н	\vdash	-	 	H	$\vdash\dashv$
	144	-	 -	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		Н	Н
	145	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-
	145	\vdash	H	-	\vdash	\vdash	\vdash		H	$\vdash\dashv$
		\vdash	H	<u> </u>	⊢	\vdash	\vdash	<u> </u>		\vdash
	147	H	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	H	Н
	148	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	_	_		Щ
	149	H	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Щ
	150	L					L		L_	Ш